Über SYNERGIE

Erfolg entsteht im WIR - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Job-Chancen – persönlich, individuell, nachhaltig!** Wir möchten Dir einen Job vermitteln, der eine **langfristige Perspektive bietet**. Du startest mit Zeitarbeit, doch eine **Übernahme** durch den Einsatzbetrieb in eine **dauerhafte Stelle** ist das erklärte Ziel.

Wir machen Chancen zu Perspektiven!

Ingenieur (m/w/d) Schiffbau

(165652)

Du verstehst als Ingenieur (m/w/d) im Schiffbau in Bremen was von Technik?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Ingenieur (m/w/d) im Schiffbau** für ein international agierendes Unternehmen aus dem Schiff- und Yachtbau in **Bremen** – ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

Deine Bewerbung via WhatsApp - einfach und direkt! Über diesen Link (sps.pitchyou.de/RFRYC) direkt per WhatsApp bewerben - oder unter unten stehenden Kontaktdaten.

Deine Aufgaben

- Konstruktion, Projektierung und Weiterentwicklung innovativer Schiffstypen (Yachten, Marineschiffe, Spezialbauten) in enger Zusammenarbeit mit internen Disziplinen und externen Partnern
- Erstellung und Bewertung von Baukonzepten, Linienrissen, Gewichtsschätzungen und Stabilitätsberechnungen
- Unterstützung bei Strukturkonstruktionen, Ausrüstungsfragen sowie Klassenvorgaben im frühen Designstadium
- Koordination technischer Anforderungen in der Basic- und Detail-Konstruktion bis zur baubegleitenden Umsetzung auf der Werft
- Schnittstellenmanagement zwischen Konstruktion, Hydrodynamik, Ausrüstung, Projektleitung, Kunden und Zulieferern
- Bearbeitung von Zulassungsprozessen mit Klassifikationsgesellschaften und Behörden

Das bringst Du mit

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Schiffbau, Naval Architecture oder vergleichbarer Ingenieurwissenschaft
- Berufserfahrung als Ingenieur (m/w/d) im Schiffbau ist notwendig
- Sicherer Umgang mit CAD- und Simulationssoftware (z. B. Siemens NX, Rhino, NAPA, AutoCAD, FEM-Tools)
- Kenntnisse in Stabilitäts- und Festigkeitsberechnung sowie internationalen Vorschriften (SOLAS, IMO, MARPOL)
- Teamplayer mit interdisziplinärem Verständnis, sicherem Auftreten und Begeisterung für den maritimen Ingenieurbau

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung

- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Persönliche Betreuung vor Ort
- Einkaufsvorteile bei vielen Firmen (Corporate Benefits)

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als Ingenieur (m/w/d) im Schiffbau in Bremen! Uns geht es um Dein Können, deshalb verzichten wir ab sofort auf ein Anschreiben – Dein Lebenslauf genügt. Du hast noch Fragen? Melde Dich gerne bei uns!

Julia Osmer

Telefon: <u>0421 336 299 0</u>

Mail: <u>bremen-mitte-jobs@synergie.de</u>

Art(en) des Personalbedarfs: AÜ mit Übernahmemöglichkeit

Tarifvertrag: IGZ/DGB